



CONSIGLIO DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICINA E CHIRURGIA
VERBALE N. 6 DEL 25 OTTOBRE 2023

Il giorno 25 del mese di ottobre dell'anno duemilaventitre alle ore 17.00, si è riunito in presenza, in seguito a convocazione a mezzo email da parte del Decano, dell'area BIOMEDICA, il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni del Decano**
- 2. Elezione del Coordinatore**
- 3. Designazione del Vice-Coordinatore e del segretario verbalizzante**
- 4. Approvazione verbale seduta precedente**
- 5. Nomina del compilatore SUA-CdS**
- 6. Nomina Gruppi di Lavoro e designazione responsabili di attività**
- 7. Modifica coperture insegnamenti**
- 8. Pratiche Studenti**
- 9. Varie ed eventuali**

La posizione dei componenti della Consiglio di Corso di Laurea è la seguente:

N.	Nominativo	Qualifica	Posizione
1	ARMENTANO MARIA FRANCESCA	Ricercatore a t.i.	PRESENTE
2	BISACCIA FAUSTINO	Prof. Ordinario	PRESENTE
3	BONOMO MARIA GRAZIA	Ricercatore a t.d. art. 24 c.3-b	PRESENTE
4	BRANCALEONE VINCENZO	Prof. Associato	PRESENTE
5	CACCAVALE FABRIZIO	Prof. Ordinario	PRESENTE
6	CANIANI DONATELLA	Prof. Associato	ASSENTE
7	CARMOSINO MONICA	Prof. Associato	PRESENTE
8	CAVALLO NICOLA	Prof. Ordinario	PRESENTE
9	COPERTINO DOMENICO	Prof. Associato	ASSENTE
10	DE LEONIBUS CHIARA	Ricercatore a t.d. art. 24 c.3-a	ASSENTE
11	DE LUCA CLAUDIO	Prof. Ordinario	ASSENTE
12	DI GIROLAMO PAOLO	Prof. Associato	ASSENTE
13	INFANTINO VITTORIA	Ricercatore a t.i.	PRESENTE
14	MELE LUIGI	Ricercatore a t.d. art. 24 c.3-a	PRESENTE
15	MONNÉ MAGNUS LUDVIG	Prof. Associato	PRESENTE
16	RAGOSTA MARIA	Prof. Associato	PRESENTE
17	RUSSO MARIA GRAZIA	Prof. Associato	PRESENTE
18	SALZANO GIOVANNI	Prof. Ordinario	PRESENTE
19	TAGLIALATELA ANTONIO	Ricercatore a t.d. art. 24 c.3-b	ASSENTE
20	TERRAZZANO GIUSEPPE	Prof. Associato	PRESENTE
21	VELTRI ENZO	Ricercatore a t.d. art. 24 c.3-a	PRESENTE

Presiede la seduta il Decano dell'area BIOMEDICA Prof. Faustino Bisaccia

Il Decano alle ore 17.25 riconosce valida la seduta e la dichiara aperta per trattare gli argomenti all'o.d.g.

1. Comunicazioni del Decano

Il prof. Bisaccia, in qualità di Decano, comunica che, sulla base del vigente Regolamento si deve procedere all'elezione del Coordinatore, del vice-Coordinatore nonché al rinnovo degli organi, delle commissioni e delle relative rappresentanze del CCdL di Magistrale in Medicina e Chirurgia. Pertanto, il primo passo è rappresentato dall'elezione del coordinatore, che può essere svolta attraverso voto palese, scrutinio segreto o per acclamazione diretta nel caso l'assemblea sia unanime.

2. Elezione del Coordinatore

Il Decano, dà la parola al Prof. Giovanni Salzano in qualità di Coordinatore del CCdL in Medicina e Chirurgia LM41. Il Prof. Salzano ringrazia il Decano e esprime la volontà di non rinnovare il suo incarico, indicando come proposta di Coordinatore il Prof Terrazzano. Interviene il Prof Terrazzano che ringrazia il Prof Salzano per la stima e la fiducia riposta nella richiesta di candidatura. Non essendovi nessuna posizione neutra o contraria, si procede per acclamazione alla nomina del Prof. Giuseppe Terrazzano nel ruolo di Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia.

Il punto è approvato all'unanimità e seduta stante. A partire da questo momento, il Consiglio è diretto dal neo-eletto Coordinatore Prof. Giuseppe Terrazzano.

3. Designazione del Vice-Coordinatore e del segretario verbalizzante

Prende la parola il neo-eletto Coordinatore, Prof. Terrazzano, che ringrazia tutti i componenti del Consiglio per la fiducia mostrata in relazione alla sua nomina. Il Coordinatore quindi designa come Vice-Coordinatore e del Segretario verbalizzante, rispettivamente, il Prof. Fabrizio Caccavale ed il Prof. Vincenzo Brancaleone. La designazione trova unanime parere favorevole e viene approvata all'unanimità e seduta stante, pertanto diventa effettiva. A partire da questo momento, il Prof. Brancaleone procede a svolgere le funzioni di Segretario verbalizzante.

4. Approvazione del verbale della seduta precedente

Il Coordinatore comunica che è portato in approvazione il verbale N.5, relativo al CCdL del 26 settembre 2023. Il Consiglio all'unanimità approva seduta stante

5. Nomina del compilatore SUA-CdS

Il Coordinatore fa presente che bisogna determinare la composizione di diversi ruoli e organi di governo del Corso di Laurea, partendo dall'individuazione del compilatore della SUA-CdS. Per questo ruolo viene proposta la designazione della Prof.ssa Maria Grazia Russo che trova consenso unanime. Si porta in votazione la nomina che viene approvata all'unanimità seduta stante. Pertanto la Prof.ssa Russo viene nominata compilatore della SUA-CdS per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia.

6. Nomina Gruppi di Lavoro e designazione responsabili di attività

Il Coordinatore fa presente che bisogna rinominare i Gruppi di Lavoro per le principali attività del CCdL.

6.1 A tale proposito, il Coordinatore fa notare che i Gruppi AQ e del Riesame non sono modificabili pertanto restano invariati rispetto allo scorso anno e sono di seguito riportati:

Gruppo di Assicurazione della qualità (AQ):

Prof. Terrazzano (Coordinatore)
Prof. Bisaccia
Prof. De Luca
Prof. Cavallo
Prof. Caccavale
Prof.ssa Ragosta
Prof.ssa Russo

Gruppo del Riesame:

Prof. Terrazzano (Coordinatore)
Prof. Bisaccia
Prof. Caccavale
Prof.ssa Carmosino
Prof. Di Girolamo
Prof.ssa Russo
Prof.ssa Ragosta

Il presente punto è approvato all'unanimità seduta stante.

6.2 Si passa quindi alla nomina del Gruppo di Lavoro per le Carriere degli Studenti e del relativo Responsabile. La proposta del Coordinatore prevede di riconfermare la Commissione che ha svolto questa funzione per l'a.a. 2022/23, composta dai Proff. Carmosino, Monné ed Infantino, integrata con la nomina della Prof.ssa Mariagrazia Bonomo. Il Consiglio passa all'approvazione del responsabile del Gruppo che viene indicato nella Prof.ssa Carmosino. Il Consiglio quindi approva la composizione del Gruppo di Lavoro e del suo responsabile nella seguente formulazione:

Prof.ssa Carmosino (Responsabile)
Prof. Monné
Prof.ssa Bonomo
Prof.ssa Infantino

Il Coordinatore inoltre propone di riconfermare la Prof.ssa Carmosino quale Responsabile Erasmus del CCdL in Medicina e Chirurgia anche per l'a.a. 2023/24. Il Consiglio esprime parere favorevole. Il punto è approvato all'unanimità seduta stante.

6.3 Si passa quindi alla nomina del Gruppo per i Rapporti con i Docenti Esterni. La proposta del Coordinatore prevede di indicare i Proff. Vincenzo Brancaleone e Luigi Mele come membri e di identificare il Prof. Brancaleone Referente di tale gruppo. Il presente punto è approvato all'unanimità seduta stante

6.4 Il Coordinatore propone l'istituzione di un Gruppo di lavoro che si occupi della preparazione dell'orario e di controllo e gestione delle frequenze e dell'applicazione myunibas. Il Coordinatore propone i seguenti membri: Maria Francesca Armentano, Luigi Mele, Mariagrazia Bonomo e Chiara De Leonibus, indicando Maria Francesca Armentano come responsabile del Gruppo di Lavoro. Il Consiglio concorda con la proposta. Il presente punto è approvato all'unanimità seduta stante.

6.5 Il Coordinatore propone di riconfermare nelle persone di Vincenzo Brancaleone e Luigi Mele il Gruppo di Gestione dei Progetti di Orientamento e Tutorato (POT), indicando il Prof. Brancaleone come responsabile del gruppo. Il Consiglio concorda con la proposta. Il presente punto è approvato all'unanimità seduta stante.

6.6 Si passa quindi alla nomina del Gruppo di Lavoro per le Schede di Trasparenza. Il Coordinatore propone di confermare i membri che hanno svolto questa funzione per l'a.a. 2022/23, i Proff. Vittoria Infantino, Paolo Di Girolamo e Donatella Caniani. Si propone di indicare la Prof.ssa Infantino come responsabile. Il Consiglio concorda con la proposta. Il presente punto è approvato all'unanimità seduta stante.

7. Modifica copertura insegnamenti

Il Coordinatore rende noto che, in ragione del trasferimento del Dott. Capuano presso altro ateneo, resta scoperto il carico didattico di 1 CFU (10 ore) per il modulo di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni (ING-INF/05) nell'ambito dell'insegnamento di Basi della Medicina II (cod. ins. MED0024). A tale proposito, avendo già acquisito la disponibilità del docente, si propone di assegnare il modulo in oggetto al Dott. Enzo Veltri. Il Coordinatore fa inoltre presente che il trasferimento del Dott. Nicola Capuano aliena anche la sua designazione quale docente di riferimento per l'a.a. 2023-24. Tuttavia, non si rende necessario vicariare la posizione del Dott. Capuano quale docente di riferimento, in quanto per l'a.a. 2023-24 è stato previsto l'incardinamento di un docente di II fascia in più rispetto a quanto previsto dal piano di raggiungimento dei requisiti di docenza. Il Consiglio concorda con tale osservazione e approva la proposta. Il presente punto è approvato all'unanimità seduta stante.

8. Pratiche studenti

Premesse

- il gruppo di lavoro assume che la frequenza dei corsi non sia obbligatoria per quegli insegnamenti per cui risultino già acquisiti il 67% dei CFU (dell'intero insegnamento) e per quelli per cui sono stati già erogati i corsi. Sulla base di tale assunto il gruppo ha indicato in tabella **si/no** sull'obbligo di frequenza dei corsi di insegnamento del CdL in Medicina e Chirurgia per cui sono stati convalidati CFU.
- il gruppo di lavoro assume che il riconoscimento di CFU avvenga solo per gli insegnamenti già attivati e cioè per quelli del primo e del secondo e terzo anno. Per la convalida di CFU per insegnamenti previsti negli anni successivi al terzo, gli studenti dovranno presentare nuove richieste negli anni successivi. Si precisa agli studenti iscritti al primo anno, che le eventuali convalide dei CFU del secondo anno e terzo troveranno riscontro sono nel piano di studi dei prossimi anni.
- il gruppo di lavoro assume che le certificazioni delle competenze linguistico-comunicative in lingua inglese saranno ritenute convalidabili quelle acquisite negli ultimi 4 anni e che l'acquisizione almeno del livello B2 possa determinare la convalida del modulo di Laboratorio linguistico di 4 CFU.

- il gruppo di lavoro assume che per i moduli/insegnamenti valutati come idoneità in carriera pregressa ma con votazione nel CdL in Medicina e Chirurgia potranno essere convalidati solo previo colloquio con il docente di riferimento.

Esamina delle richieste riconoscimento CFU:

8.1- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotechnologie (Classe L-2)** dell'Università della Basilicata ed iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Biologia generale (BIO/13)	7	30	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	0	no	Dopo int.	3*	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			
Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)	10	30	Chimica generale e prop. Biochimica	3 (di 8)	5	si	si	Dopo int.	7	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.		Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia generale (BIO/13)	*3	30	Biologia molecolare	3 (di 3)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			
Inglese	4	Id	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.		Lingua inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	2	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.2- Lo studente [REDACTED], laureato del CdL in **Biotechnologie (Classe L-2)** dell'Università della Basilicata e **rinunciario** del CdL in **Biologia Molecolare ed Applicata (Classe LM-06)** dell'Università di Ancona, iscritto al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024, chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Fisica (FIS/01)	8	18	Fisica appl (FIS/07)	3 (di 3)	0	no	no	19 (media pond)	3	Fisica e Matematica (I ANNO)
			Fisica sperimentale (FIS/01)	2 (di 2)	0	no	no			
Istituzioni di Matematiche (MAT/05)	10	22	Analisi numerica (MAT/08)	2 (di 2)	0	no	no			
Chimica generale ed	8	28	Chimica e Propedeutica	3 (di 8)	5	si	si	Dopo int.	5	Chimica e Propedeutica

inorganica (CHIM/03)			Biochimica (BIO/10)							tica Biochimica (I ANNO)
Microbiologia generale ed applicata (AGR/16)	8	25	Microbiologia generale (BIO/19)	3 (di 3)	0	no	no	Dopo int.	5	Patologia generale e Microbiologia (III ANNO)
			Patologia generale	0 (di 5)	5	si	si			
			Microbiologia e microb. clinica	0 (di 2)	2	si	si			
Inglese	4	Id	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.		Lingua inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	2	si	si			
			Sistemi di elaborazioni delle informazioni (ING-INF/05)	0 (di 3)	3	si	si	Dopo int.		Statistica, inf, elab delle informazioni (II ANNO)
Abilità informatiche e telematiche	3	ID	Informatica (INF/01)	2 (di 2)	0	no	si		1**	
Istituzioni di Matematiche (MAT/05)	*8	22	Probabilità e statistica matematica (MAT/06)	2 (di 2)	0	no	no		6	
			Medicina Interna (MED/09)	0 (di 1)	1	si	si	Dopo int.		Basi della Med II (I ANNO)
			Chirurgia generale (MED/18)	0 (di 1)	1	si	si			
			Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio (MED/46)	0 (di 1)	1	si	si			
Abilità informatiche (INF/01)	**1	ID	Sistemi di elaborazione delle informazioni (ING-INF/05)	1 (di 1)	0	no	si			
			Automatica (ING-INF/04)	0 (di 1)	1	si	si			
			Ingegneria sanitaria-ambientale (ICAR/03)	0 (di 1)	1	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.3- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotechnologie (Classe L-2)** dell'Università della Basilicata ed iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Biologia generale (BIO/13)	7	30L	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	0	no	Dopo int.	3*	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			

Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)	10	30	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	5	si	si	Dopo int.	7	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
MOD. di Fisiologia (di Anatomia Umana e Fisiologia) (BIO/09)	6	30L	Fisiologia umana parte I	6 (di 6)	0	no	no	IDONEO	0	Fisiologia umana parte I (II ANNO)
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.		Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia generale (BIO/13)	3*	30L	Biologia molecolare	3 (di 3)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.4- Lo studente [REDACTED], proveniente dal CdL in **Ingegneria Meccanica (Classe L-9)** dell'Università della Basilicata ed iscritto al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Fisica I (FIS/01)	12	30	Fisica appl (FIS/07)	3 (di 3)	0	no	no	30	9	Fisica e Matematica (I ANNO)
Fisica II (FIS/01)	6	30	Fisica sperimentale (FIS/01)	2 (di 2)	0	no	no		4	
Geometria (MAT/03)	9	30	Analisi numerica (MAT/08)	2 (di 2)	0	no	no		7*	
Fondamenti di Chimica (CHIM/07)	6	29	Chimica generale e prop. Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	5	si	si	Dopo int.	3	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
Informatica (ING-INF/05)	6	25	Sistemi di elaborazioni delle informazioni (ING-INF/05)	3 (di 3)	0	no	no	26 (media pond)	1	Statistica, inf, elaborazioni delle informazioni (II ANNO)
			Informatica (INF/01)	2 (di 2)	0	no	no			
Geometria (MAT/03)	7*	30	Probabilità e statistica matematica (MAT/06)	2 (di 2)	0	no	no			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.5- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotechnologie (Classe L-2)** dell'Università della Basilicata ed iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Biologia generale (BIO/13)	7	30L	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	0	no	Dopo int.	3*	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			
Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)	10	30	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	5	si	si	Dopo int.	7	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
MOD. di Fisiologia (di Anatomia Umana e Fisiologia) (BIO/09)	6	30	Fisiologia umana parte I	6 (di 6)	0	no	no	IDONEO		Fisiologia umana parte I (II ANNO)
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.		Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia generale (BIO/13)	*3	30L	Biologia molecolare	3 (di 3)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			
Inglese	4	Id	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.		Lingua inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	2	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.6- La studentessa [REDACTED], contemporaneamente iscritta al CdL in **Scienze Biologiche (Classe L-13)** dell'Università di Roma "La Sapienza" ed iscritta al secondo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Microbiologia e Virologia (BIO/19)	9	30L	Microbiologia generale (BIO/19)	3 (di 3)	0	no	no	Dopo int.	6	Patologia generale e Microbiologia (II ANNO)
			Microbiologia e microb. clinica (MED/07)	2 (di 2)	0	no	no			
			Patologia generale (MED/04)	0 (di 5)	5	si	si			
Lingua inglese	4	Id	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.		Lingua Inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	2	si	si			

Bioetica (M-FIL/02)	6	27	Bioetica (M-FIL/03)	1 (di 1)	0	no	no	ID	5	ADE (II ANNO)
---------------------	---	----	---------------------	----------	---	----	----	----	---	---------------

Si fa presente che il DM-930 del 29/07/2022 relativo alla doppia iscrizione a due corsi di istruzione superiore rende possibile riconoscere CFU ai fini della carriera di un corso di studi un'attività svolta nell'altro corso di studi purché permangano le condizioni per la contemporanea iscrizione ai due corsi e cioè la differenziazione dei 2/3 delle attività formative (risposta faq 20 sito del sito MUR <https://www.mur.gov.it/it/atti-e-normativa/decreto-ministeriale-n-930-del-29-07-2022>).

Tenuto conto che le condizioni sopra richiamate sono soddisfatte, il **Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.**

8.7 - La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (Classe LM-13)** dell'Università di Perugia ed iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Chimica generale+ chimica inorganica (CHIM/03)	76	30L 30L	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	5	si	si	Dopo int.	10	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
Biologia Animale e Vegetale (BIO/13)	6	30	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.	*2	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			
Microbiologia (MED/07)	6	30	Microbiologia generale (BIO/19)	3 (di 3)	0	no	no	Dopo int.	1	Patologia generale e Microbiologia (II ANNO)
			Microbiologia e microb. Clinica (MED/07)	2 (di 2)	0	no	no			
			Patologia generale (MED/04)	0 (di 5)	5	si	si			
Certificato Cambridge (B2)	4	Id	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.		Lingua inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	2	no	si			
			Fisica appl (FIS/07)	0 (di 3)	3	si	si	Dopo int.	5*	Fisica e Matematica (I ANNO)
			Fisica sperimentale (FIS/01)	0 (di 2)	2	si	si			
Matematica e principi di statistica (MAT/03)	7	30L	Analisi numerica (MAT/08)	2 (di 2)	0	no	no			
			Sistemi di elaborazioni delle informazioni (ING-INF/05)	(0 di 3)	3	si	si			Statistica, informatica, elaborazioni delle informazioni (II anno)
			Informatica (INF/01)	(0 di 2)	2	si	si			
Matematica e principi di statistica	*5		Probabilità e	2 (di 2)	0	no	no			

(MAT/03)			statistica matematica (MAT/06)							
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.		Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia generale (BIO/13)	*2	30	Biologia molecolare	2 (di 3)	1	no	no			
			Tirocinio didattico- pratico	0 (di 1)	1	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.8- Lo studente [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotechnologie (Classe L-2)** dell'Università della Basilicata ed iscritto al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nei precedenti corsi di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU residue	Nome esame
Chimica Generale ed Inorganica (CHIM/03)	10	29	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	0	si	si	Dopo int.	7	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
Fisica (FIS/01)	8	24	Fisica appl (FIS/07)	3 (di 3)	0	no	no	Dopo int.	3	Fisica e Matematica (I ANNO)
			Fisica sperimentale (FIS/01)	2 (di 2)	0	no	no			
			Analisi numerica (MAT/08)	0 (di 2)	2	si	si			
Biologia Generale (BIO/13)	7	27	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	no	no	dopo int.	3*	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
Genetica generale ed applicata (AGR/17)	8	24	Genetica medica (MED/03)	3 (di 6)	3	no	si			
Zoologia generale ed applicata con elementi di Ecologia (AGR/11)	8	24	Ingegneria sanitaria-ambientale (ICAR/03)	1 (di 1)	1	no	no	dopo int.	7	Basi della medicina II (I ANNO)
			Chirurgia generale (CHIM/18)	0 (di 1)	1	si	si			
			Scienze tecniche di medicina di lab (MED/46)	0 (di 1)	1	si	si			
			Sistema di elaborazioni delle informazioni (INF/05)	0 (di 1)	1	si	si			

			Automatica (ING-INF/04)	0 (di 1)	1	si	si			
			Medicina intern (MED/09)	0 (di 1)	1	si	si			
MOD Fisiologia (di Anatomia Umana e Fisiologia)	6	24	Fisiologia Umana (parte I) (BIO/09)	6 (di 6)	0	no	no	IDONEO	6	Fisiologia umana parte I (II ANNO)
Microbiologia Generale e Applicata (AGR/16)	7	20	Microbiologia generale (BIO/19)	3 (di 3)	0	no	no	Dopo int.	2	Patologia generale e Microbiologia (II ANNO)
			Microbiologia e microb. Clinica (MED/07)	0 (di 2)	2	si	si			
			Patologia Generale (MED/04)	0 (di 5)	5	si	si			
			Biochimica (BIO/10)	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.		Biochimica Umana e Biologia molecolare (II anno)
Biologia Generale (BIO/13)	*3	27	Biologia Molecolare (BIO/11)	3 (di 3)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			
			Sistemi di elaborazioni delle informazioni (ING- INF/05)	0 (di 3)	3	si	si	Dopo int.	1	Statistica, informatica, elaborazione delle informazioni (II anno)
Abilità informatiche e telematiche	3	Idon.	Informatica (INF/01)	2 (di 2)	0	no	Si			
			Probabilità e statistica matematica (MAT/06)	2 (di 2)	0	si	si			
Inglese	4	Id	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.		Lingua Inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	2	no	no			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante

8.9-Lo studente [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotechnologie (Classe L-2)** dell'Università della Basilicata ed iscritto al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrare	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
---	-----	------------	--	------------------	---------------	-------------------	------------------------	-------------	------------	------------

Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)	10	30	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	5	si	si	Dopo int.	7	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
Biologia generale (BIO/13)	7	30	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.	3*	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.		Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia generale (BIO/13)	*3	30	Biologia molecolare	3 (di 3)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.10-La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotechnologie Mediche (Classe L-2)** dell'Università di Ferrara ed iscritta al terzo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Medicina di Laboratorio (MED/46)	6	24	Scienze Tecniche Med Lab. (MED/46)	1 (di 1)	0	no	no	Dopo int. Dopo int.	5	Fisiopatologia e Diagnostica Fisiopatologica (III ANNO)
			Patologia Generale (MED/04)	0 (di 5)	5	si	si			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 2)	2	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.11- Lo studente [REDACTED], laureatosi in **Farmacia (Classe LM-13)** presso l'Università di Perugia ed iscritta al terzo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Microbiologia e Igiene (MED/42)	7	28	Igiene (MED/42)	5 (di 5)	0	no	no	Dopo int.	2	Igiene e Medicina del Territorio (III anno)
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			
Farmacologia e Farmacoterapia (BIO/14)	12	28	Farmacologia (BIO/14)	3 (di 3)	0	no	no	28	9*	Farmacologia e Tossicologia

			<i>Tirocinio didattico-pratico</i> (BIO/14)	1 (di 1)	0	no	no			gia Medica I (III ANNO)
Farmacologia e Farmacoterapia (BIO/14)	*9		Farmacovigilanza (BIO/14)	1 (di 1)	0	no	no	IDO	5	ADE (III ANNO)
Patologia generale (MED/04)	3	30	Patologia generale (MED/04)	2 (di 2)	0	no	no		1	Immunologia e diagnostica immunologica (III anno)
			Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio (MED/46)	0 (di 4)	4	si	si			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 2)	2	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.12-Lo studente ██████████, laureatosi in **Farmacia (Classe LM-13)** presso l'Università della Basilicata ed iscritto al terzo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CF U	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CF U resid.	Nome esame
Igiene (MED/42)	6	30	Igiene (MED/42)	5 (di 5)	0	no	no	Dopo int.	1	Igiene e Medicina del Territorio (III anno)
			<i>Tirocinio didattico-pratico</i>	0 (di 1)	1	si	si			
Farmacologia e Farmacoterapia (BIO/14)	10	30L	Farmacologia (BIO/14)	5 (di 5)	0	no	no	30L	6*	Farmacologia e Tossicologia Medica I (III ANNO)
			<i>Tirocinio didattico-pratico</i> (BIO/14)	1 (di 1)	0	no	no			
Farmacologia e Farmacoterapia (BIO/14)	*6		Farmacovigilanza (BIO/14)	1 (di 1)	0	no	no	IDO	5	ADE (III ANNO)
Patologia generale (MED/04)	5	30	Patologia generale (MED/04)	2 (di 2)	0	no	no	Dopo int	3	Immunologia e diagnostica immunologica (III anno)
			Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio MED/46	0 (di 4)	4	si	si			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 2)	2	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.13- La studentessa ██████████, proveniente dal CdL in **Fisioterapia (Classe L/SNT2)** dell'Università Cattolica del Sacro Cuore ed iscritta al terzo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
			Medicina Interna (MED/09)	0 (di 2)	2	si	si	Dopo int.		Metodologia Clinica Medico-Chirurgica (parte I) (III ANNO)
			Chirurgia Generale (MED/18)	0 (di 2)	2	si	si			
Psicologia Clinica M- (PSI/08)	2	26	Psicologia Clinica M- (PSI/08)	1 (di 1)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico (PSI/08)	1 (di 3)	2	si	si			
Approccio al paziente (MED/45)	1	ID	Rapporto medico-paziente	1 (di 1)	0	no	no	ID		ADE III ANNO

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.14- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotechnologie (Classe L-2)** dell'Università della Basilicata ed iscritta al secondo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame	
			Fisica appl (FIS/07)	3 (di 3)	0	no	no	29 (media pond)	3	Fisica e Matematica (I ANNO)	
Fisica (FIS/01)	8	30	Fisica sperimentale (FIS/01)	2 (di 2)	0	no	no				
Istituzione di Matematica (MAT/05)	10	28	Analisi numerica (MAT/08)	2 (di 2)	0	no	no				*8
Biologia e genetica (BIO/13)	7	30	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	no	no	29 (media pond)	3	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)	
Genetica generale ed applicata (AGR/17)	9	27	Genetica medica (MED/07)	6 (di 6)	0	no	no				6
Genetica umana e di popolazione (BIO/18)	8	30									
Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)	8	28	Chimica e prop. Biochimica (BIO/10)	8 (di 8)	0	no	no	26 (media pond)	5	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)	
Chimica Organica (CHIM/06)	10	24									7
Biochimica (BIO/10)	8	26	Biochimica (BIO/10)	8 (di 8)	0	no	no	27 (media pond)		Biochimica Umana e Biologia molecolare (II ANNO)	
Biologia molecolare e bioinformatica (BIO/11)	10	30	Biologia Molecolare (BIO/11)	3 (di 3)	0	no	no				6
			Tirocinio didattico-pratico	1 (di 1)	0	no	no				

			Sistemi di elaborazioni delle informazioni (ING-INF/05)	0 (di 3)	3	si	si	Dopo int.	1**	Statistica, inf, elab delle informazioni (II ANNO)
Abilità informatiche (INF/01)	3	ID	Informatica (INF/01)	2 (di 2)	0	no	si			
Istituzione di Matematica (MAT/05)	*8	28	Probabilità e statistica matematica (MAT/06)	2 (di 2)	0	no	si			
			Medicina Interna (MED/09)	0 (di 1)	1	si	si	Dopo Int.		Basi della Medicina II (I ANNO)
			Chirurgia generale (MED/18)	0 (di 1)	1	si	si			
			Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio (MED/46)	0 (di 1)	1	si	si			
Abilità informatiche (INF/01)	**1	ID	Sistemi di elaborazione delle informazioni (ING-INF/05)	1 (di 1)	0	no	si			
			Automatica (ING-INF/04)	0 (di 1)	1	si	si			
			Ingegneria sanitaria-ambientale (ICAR/03)	0 (di 1)	1	si	si			
MOD Fisiologia (BIO/09) (di Anatomia Umana e Fisiologia)	6	30L	Fisiologia Umana parte I (BIO/09)	5 (di 5)	0	no	no	Idoneo	0	Fisiologia umana parte I (II ANNO)
Farmacologia e Tossicologia (BIO/14)	7	28	Farmacologia (BIO/14)	5 (di 5)	0	no	no	28	1	Farmacologia e Tossicologia Medica I (III ANNO)
			Tirocinio didattico-pratico	1 (di 1)	0	no	no			
Patologia generale (MED/04)	6	20	Patologia generale (MED/04)	5 (di 5)	0	no	no	25 (media pond)		Patologia generale e Microbiologia (II ANNO)
Microbiologia generale ed applicata	8	30	Microbiologia e microb. clinica (MED/07)	2 (di 2)	0	no	no			
			Microbiologia generale (BIO/19)	3 (di 3)	0	no	no			
Inglese	4	ID	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo Int.		Lingua Inglese (I anno)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	2	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.15- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotecnologie (Classe L-2)** dell'Università della Basilicata ed iscritta al **primo anno** del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrare	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
---	-----	------------	--	------------------	---------------	-------------------	------------------------	-------------	------------	------------

Biologia generale (BIO/13)	7	30	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	0	no	Dopo int.	3*	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			
Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)	10	28	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	5	si	si	Dopo int.	7	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
Fisica (FIS/01)	8	26	Fisica appl (FIS/07)	3 (di 3)	0	no	no	27 (medi pond)	3	Fisica e Matematica (I ANNO)
			Fisica sperimentale (FIS/01)	2 (di 2)	0	no	no			
Istituzione di matematica (MAT/05)	10	30L	Analisi numerica (MAT/08)	2 (di 2)	0	no	no		8*	
MOD. di Fisiologia (di Anatomia Umana e Fisiologia) (BIO/09)	6	28	Fisiologia umana parte I	6 (di 6)	0	no	no	IDONEO	0	Fisiologia umana parte I e Fisiologia Umana parte II (II ANNO)
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.		Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia generale (BIO/13)	3*	30	Biologia molecolare	3 (di 3)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			
Inglese	4	ID	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.		Lingua Inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	2	si	si			
			Sistemi di elaborazioni delle informazioni (ING-INF/05)	0 (di 3)	3	si	si			Statistica, informatica, elaborazione delle informazioni (II anno)
			Informatica (INF/01)	0 (di 2)	2	si	si			
Istituzione di matematica (MAT/05)	*8		Probabilità e statistica matematica (MAT/06)	2 (di 2)	0	no	no		6	

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.16- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotechnologie (Classe L-2)** dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli ed iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Biologia (BIO/06)	8	24	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.	4*	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			
Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)	10	30	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	0	no	no	29 (media pond)	7	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
Chimica Organica (CHIM/06)	8	28		5 (di 8)	0	no	no		3	
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.	1	Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia (BIO/06)	*4	24	Biologia molecolare	3 (di 3)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			
Inglese	4	ID	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	IDON EO		Lingua inglese (I ANNO)
Certificato Cambridge C1			Lingua e traduzione	2 (di 2)	0	no	no			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.17- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Farmacia (Classe LM-13)** dell'Università di Salerno ed iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)	10	21	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	5	si	si	Dopo int.	7	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
Inglese	6	ID	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	IDON EO		Lingua inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	2 (di 2)	0	no	no			
			Sistemi di elaborazioni delle informazioni (ING-INF/05)	0 (di 3)	3	si	si	Dopo int.	1*	Statistica, inf, elab delle informazioni (II ANNO)
Abilità informatiche	3	ID	Informatica (INF/01)	2 (di 2)	0	no	si			
			Probabilità e statistica matematica (MAT/06)	0 (di 2)	2	si	si			
			Medicina Interna (MED/09)	0 (di 1)	1	si	si	Dopo int.		Basi della Medicina II
			Chirurgia generale (MED/18)	0 (di 1)	1	si	si			

			Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio (MED/46)	0 (di 1)	1	si	si			(I ANNO)
Abilità informatiche (INF/01)	*1		Sistemi di elaborazione delle informazioni (ING-INF/05)	1 (di 1)	0	no	si			
			Automatica (ING-INF/04)	0 (di 1)	1	si	si			
			Ingegneria sanitaria-ambientale (ICAR/03)	0 (di 1)	1	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.18- La studentessa [REDACTED], iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento della **Certificazione Linguistica Internazionale**. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Inglese (Cambridge C1)			Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	IDONEO		Lingua inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	2 (di 2)	0	no	no			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.19- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Ostetricia (Classe L-SNT1)** dell'Università Politecnica delle Marche ed iscritta al terzo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Igiene general ed applicata (MED/42)	2	28	Igiene (MED/42)	2 (di 5)	3	si	si	Dopo int		Igiene e Medicina del Territorio (III anno)
Principali studi epidemiologici: metodologia (MED/42)	1	21	<i>Tirocinio didattico-pratico</i>	1 (di 1)	0	no	no			
			Medicina Interna (MED/09)	0 (di 2)	2	si	si	Dopo int		Metodologia Clinica Medico-Chirurgica (parte I) (III ANNO)
			Chirurgia Generale (MED/18)	0 (di 2)	2	si	si			
Psicologia Clinica M- (PSI/08)	2	30	Psicologia Clinica M- (PSI/08)	1 (di 1)	0	no	no			
			<i>Tirocinio didattico-pratico (PSI/08)</i>	1 (di 3)	2	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.20- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotechnologie (Classe L-2)** dell'Università di Perugia ed iscritta al secondo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a.

2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.		Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia generale (BIO/13)	*2	28	Biologia molecolare	2 (di 3)	1	si	si			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			

*CFU residui dopo riconoscimento di crediti nella precedente seduta del 12/10/22 ver. n. 9

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.21- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Medicina e Chirurgia (Classe LM-41)** dell'Università della Borgogna (Digione, Francia) ed iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Biologia cellulare (BIO/13)	6	27	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.	2*	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			
Chimica - Biochimica (BIO/10)	7	23	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	7 (di 8)	1	no	si	Dopo int.		Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.	1	Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia cellulare (BIO/13)	*2	27	Biologia molecolare	2 (di 3)	1	no	si			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			
Certificato Cambridge B2	4	ID	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	IDONEO		Lingua inglese (I ANNO)
Inglese	2	ID	Lingua e traduzione	2 (di 2)	0	no	no			
			Sistemi di elaborazioni delle informazioni ING-INF/05	0 (di 3)	3	si	si	Dopo int.		Statistica, informatica, elaborazione delle informazioni (II ANNO)
			Informatica INF/01	0 (di 2)	2	si	si			
Biostatistica (MED/01)	2.5	25	Probabilità e statistica matematica MAT/06	2 (di 2)	0	no	no			

Introduzione patologia (MED/04)	3	26	Patologia generale (MED/04)	3 (di 5)	2	Si	si			Patologia generale e Microbiologia (II ANNO)
			Microbiologia e microb. clinica (MED/07)	0 (di 2)	2	Si	si			
			Microbiologia generale (BIO/19)	0 (di 3)	3	Si	si			
Sanità Pubblica (MED/42)	4.5	21	Igiene (MED/42)	5 (di 6)	1	no	si			Igiene e Medicina del Territorio (III anno)
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			
Deodontologia medica (MED/02)	2.5	29	Bioetica	1 (di 1)	0	no	no	ID	1.5	ADE (II ANNO)
Fisica (FIS/07)	5	18	Fisica appl (FIS/07)	3 (di 3)	0	no	no	Dopo Int		Fisica e Matematica (I ANNO)
			Fisica sperimentale (FIS/01)	2 (di 2)	0	no	no			
			Analisi numerica (MAT/08)	0 (di 2)	2	si	si			

8.22- Lo studente [REDACTED], proveniente dal CdL in **Farmacia (Classe LM-13)** dell'Università della Basilicata ed iscritto al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Biologia animale e vegetale (BIO/13)	10	24	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.	6*	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			
Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)	10	24	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	0	no	no	Dopo int.	7	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.	1	Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia animale e vegetale (BIO/13)	*6	24	Biologia molecolare	3 (di 3)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			
Inglese	3	ID	Laboratorio Linguistico	3 (di 4)	1	no	si	Dopo Int.		Lingua inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	2	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.23- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotechnologie (Classe L-2)** dell'Università della Basilicata ed iscritta al secondo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Fisica (FIS/01)	8	30	Fisica appl (FIS/07)	3 (di 3)	0	no	no	29 (media pond)	3	Fisica e Matematica (I ANNO)
			Fisica sperimentale (FIS/01)	2 (di 2)	0	no	no			
Istituzione di Matematiche (MAT/05)	10	26	Analisi numerica (MAT/08)	2 (di 2)	0	no	no		*8	
Biologia generale (BIO/13)	7	27	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.	**3	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
Genetica generale ed applicata (AGR/17)	8	26	Genetica medica (MED/07)	3 (di 6)	3	no	no		5	
Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)	10	30	Chimica e prop. Biochimica (BIO/10)	8 (di 8)	0	no	no	30 (media pond)	7	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)
Chimica Organica (CHIM/06)	10	30L							5	
Biochimica (BIO/10)	8	28	Biochimica (BIO/10)	8 (di 8)	0	no	no	Dopo Int.		Biochimica Umana e Biologia molecolare (II ANNO)
Biologia generale (BIO/13)	**3	27	Biologia Molecolare (BIO/11)	3 (di 3)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			
			Sistemi di elaborazioni delle informazioni (ING-INF/05)	0 (di 3)	3	si	si	Dopo int.		Statistica, inf, elab delle informazioni (II ANNO)
Abilità informatiche (INF/01)	3	ID	Informatica (INF/01)	2 (di 2)	0	no	si		1***	
Istituzione di Matematica (MAT/05)	*8	26	Probabilità e statistica matematica (MAT/06)	2 (di 2)	0	no	si		6	
			Medicina Interna (MED/09)	0 (di 1)	1	si	si	Dopo Int.		Basi della Medicina II (I ANNO)
			Chirurgia generale (MED/18)	0 (di 1)	1	si	si			
			Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio (MED/46)	0 (di 1)	1	si	si			
Abilità informatiche (INF/01)	***1	ID	Sistemi di elaborazione delle informazioni (ING-INF/05)	1 (di 1)	0	no	si			

			Automatica (ING-INF/04)	0 (di 1)	1	si	si			
			Ingegneria sanitaria-ambientale (ICAR/03)	0 (di 1)	1	si	si			
Mod Fisiologia (BIO/09) (di Anatomia Umana e Fisiologia)	6	28	Fisiologia Umana parte I (BIO/09)	6 (di 6)	0	no	no	Idoneo	0	Fisiologia umana parte I (II ANNO)
			Patologia generale (MED/04)	0 (di 5)	5	si	si	Dopo int.		Patologia generale e Microbiologia (II ANNO)
Microbiologia generale ed applicata (AGR/17)	7	30	Microbiologia e microb. clinica (MED/07)	0 (di 2)	2	si	si			
			Microbiologia generale (BIO/19)	3 (di 3)	0	no	no		4	
Inglese	4	ID	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo Int.		Lingua Inglese (I anno)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	2	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.24- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Biotechnologie (Classe L-2)** dell'Università di Perugia ed iscritta al secondo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame	
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.		Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)	
Biologia generale (BIO/13)	*2	30L	Biologia molecolare	2 (di 3)	1	si	si				
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si				

*CFU residui dopo riconoscimento di crediti nella precedente seduta del 21/10/22 verb. n. 10 e rettifica del 16/11/22.

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.25- La studentessa [REDACTED] iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento della certificazione internazionale di conoscenza di lingua inglese. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
B2 Cambridge		id	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.		Lingua Inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	0 (di 2)	no	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.26- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Farmacia (Classe LM-13)** dell'Università di Napoli Federico II ed iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Fisica con elementi di matematica (FIS/03)	8	26	Fisica appl (FIS/07)	3 (di 3)	0	no	no	26	1	Fisica e Matematica (I ANNO)
			Fisica sperimentale (FIS/01)	2 (di 2)	0	no	no			
			Analisi numerica (MAT/08)	2 (di 2)	0	no	no			
Biologia animale e vegetale (BIO/13)	10	29	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	0	no	Dopo int.	6*	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Da int.	3	Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia generale (BIO/13)	*6	29	Biologia molecolare	3 (di 3)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.27- Lo studente [REDACTED], proveniente dal CdL in **Medicina e Chirurgia (Classe LM-41)** dell'Università di Cagliari ed iscritto al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento della certificazione internazionale di abilità linguistiche. Il gruppo di lavoro propone la convalida come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
C1 Cambridge		id	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	IDONEO		Lingua Inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	2 (di 2)	0	no	no			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.28- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Scienze Biologiche (Classe L-13)** dell'Università di Roma "La Sapienza" ed iscritta al secondo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Chimica generale ed inorganica (CHIM/03)	9	27	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	5	si	si	Dopo int.	6	Chimica e Propedeutica

										tica Biochimica (I ANNO)
Biologia cellulare e istologia (BIO/06)	9	27	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	0	no	Dopo int.	5*	Biologia Cellulare e Genetica medica (I ANNO)
			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			
Biologia cellulare e istologia (BIO/06)	5*	27	Istologia e Embriologia Umana (BIO/17)	3 (di 6)	3	si	si	Dopo int.	2	Istologia e Embriologia Umana (I ANNO)

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.29- La studentessa [REDACTED], iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento della certificazione internazionale della competenze linguistiche. Il gruppo di lavoro propone la convalida come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
B2 Cambridge		id	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.		Lingua Inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	0 (di 2)	no	si			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.30- La studentessa [REDACTED], iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento della certificazione internazionale della competenze linguistiche. Il gruppo di lavoro propone la convalida come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
C1 Cambridge		id	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	IDONEO		Lingua Inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	2 (di 2)	0 (di 2)	no	no			

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

8.31- La studentessa [REDACTED], proveniente dal CdL in **Farmacia (Classe LM-13)** dell'Università della Basilicata ed iscritta al primo anno del CdL in Medicina e Chirurgia, a.a. 2023/2024 chiede il riconoscimento di CFU acquisiti nel precedente corso di laurea. Il gruppo di lavoro propone la convalida degli insegnamenti come da tabella sotto riportata:

Disciplina sostenuta nel CdL di provenienza	CFU	Voto (/30)	Disciplina convalidata per il CdL in MED	CFU riconosciuti	CFU integrate	Obbligo frequenza	Esame/prova in itinere	Voto finale	CFU resid.	Nome esame
Biologia animale e vegetale (BIO/13)	10	29	Biologia Applicata (BIO/13)	4 (di 4)	0	0	no	Dopo int.	6*	Biologia Cellulare e Genetica

			Genetica medica (MED/07)	0 (di 6)	6	si	si			medica (I ANNO)
			Fisica appl (FIS/07)	0 (di 3)	3	si	si	Dopo int.		Fisica e Matematica (I ANNO)
			Fisica sperimentale (FIS/01)	0 (di 2)	2	si	si			
Istituzione di matematica (MAT/05)	10	21	Analisi numerica (MAT/08)	2 (di 2)	0	no	no		8*	
Fisiologia	10	27	Fisiologia umana parte I	6 (di 6)	0	no	no	IDONEO	0	Fisiologia umana parte I e Fisiologia Umana parte II (II ANNO)
			Biochimica	0 (di 8)	8	si	si	Dopo int.		Bioch. Umana e Biol. mol. (II ANNO)
Biologia animale e vegetale (BIO/13)	6*	29	Biologia molecolare	3 (di 3)	0	no	no			
			Tirocinio didattico-pratico	0 (di 1)	1	si	si			
Certificazione Cambridge B2		4	Laboratorio Linguistico	4 (di 4)	0	no	no	Dopo int.		Lingua Inglese (I ANNO)
			Lingua e traduzione	0 (di 2)	2	si	si			
			Sistemi di elaborazioni delle informazioni (ING-INF/05)	0 (di 3)	3	si	si	Dopo Int.		Statistica, informatica, elaborazione delle informazioni (II anno)
Informatica (INF/01)	3	21	Informatica (INF/01)	2 (di 2)	0	si	si			
Istituzione di matematica (MAT/05)	*8	21	Probabilità e statistica matematica (MAT/06)	2 (di 2)	0	no	no			
Chimica generale ed Inorganica (CHIM/03)	10	21	Chimica e Propedeutica Biochimica (BIO/10)	3 (di 8)	0	no	no	Dopo int.	7	Chimica e Propedeutica Biochimica (I ANNO)

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità approva seduta stante.

9. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali

Null'altro essendovi da deliberare, la seduta è tolta alle ore 18.00.

IL SEGRETARIO

(Prof. Vincenzo Brancaleone)

IL COORDINATORE

(Prof. Giuseppe Terrazzano)